



UNIwersytet
WARszawski

Wydział Geologii



WG/ZP/13/11/2022

Warszawa, dnia 07.02.2023 r.

Wykonawcy według rozdzielnika

Dotyczy: przetarg nieograniczony WG/ZP/13/11/2022 Sukcesywna dostawa, sprzedaż i dostarczenie specjalistycznych odczynników laboratoryjnych Wydziału Geologii UW na 3 lata (8 części)

Część VI Odczynniki dla Laboratorium Geologii Stosowanej 2

Część VII Podłoża i bioreagenty dla Laboratorium Geochemii i Geomikrobiologii Środowiska

WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Uniwersytet Warszawski, działając na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy, uprzejmie informuje, że w wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego za najkorzystniejszą uznał ofertę:

1. Zestawienie oceny ofert:

Część 6:

	Nazwa Wykonawcy - Adres	Punktacja w kryterium cena	Punktacja w kryterium termin realizacji pojedynczej dostawy	Punktacja w kryterium okres przydatności	RAZEM
1.	Th. Geyer Polska Sp. z o.o. Czeska 22A 03-902 Warszawa NIP 1132953594	60	20	20	100

Jako najkorzystniejsza oferta została wybrana oferta Wykonawcy:

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.

Czeska 22A

03-902 Warszawa

NIP 1132953594

Uzasadnienie wyboru: Oferta została złożona prawidłowo, spełnia wszystkie wymagania przedstawione w ustawie i specyfikacji warunków zamówienia, uzyskała maksymalną liczbę punktów przyznaną w oparciu o ustalone kryteria oceny ofert i ich wagi.



UNIwersytet
Warszawski

Wydział Geologii



Część 7:

	Nazwa Wykonawcy - Adres	Punktacja w kryterium cena	Punktacja w kryterium termin realizacji pojedynczej dostawy	Punktacja w kryterium okres przydatności	RAZEM
1.	A-Biotech M. Zemanek- Zboch Sp. J. ul. Muchoborska 18 54-424 Wrocław NIP 8942939460	27,88	20	20	67,88
2.	BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5 20-277 Lublin NIP 9462360625	60	20	19,05	99,05

Jako najkorzystniejsza oferta została wybrana oferta Wykonawcy:

BioMaxima S.A.
ul. Vetterów 5
20-277 Lublin
NIP 9462360625

Uzasadnienie wyboru: Oferta została złożona prawidłowo, spełnia wszystkie wymagania przedstawione w ustawie i specyfikacji warunków zamówienia, uzyskała największą liczbę punktów przyznaną w oparciu o ustalone kryteria oceny ofert i ich wagi.

DZIEKAN
WYDZIAŁU GEOLOGII UW

dr hab. Ewa Fedkowska, prof. ucz